Konfiguration von Benutzername und Kennwort auf den VPN-Routern RV016, RV042, RV042G und RV082

Ziel

Für ein sicheres Netzwerk ist es wichtig, ein Passwort zu haben, das schwer zu erraten ist. Es wird empfohlen, den Standardbenutzernamen für Administratoren (admin) und das Standardkennwort (admin) zu ändern. Darüber hinaus erfordern einige Konfigurationen, dass das Administratorkennwort vom Standard abweicht. In diesem Dokument wird das Verfahren zum Ändern von Benutzername und Kennwort für die VPN-Router RV016, RV042, RV042G und RV082 erläutert.

Unterstützte Geräte

RV016 •RV042 ãf» RV042G RV082

Software-Version

ã*f*» v4.2.1.02

Benutzername und Kennwort ändern

Schritt 1: Melden Sie sich bei der Seite des Webkonfigurationsprogramms an, und wählen Sie **Setup** > **Password (Setup > Kennwort)**. Die Seite *Password (Kennwort)* wird geöffnet:

Password	
Username :	admin
Old Password :	••••
New Username :	example
Confirm New Username :	example
New Password :	······
Confirm New Password :	
Minimum Password Complexity :	Enable
Password Strength Meter :	
Password Aging Enforcement :	O Disable O Change the password after 180 Days
Save Cancel	

Im Feld "Username" (Benutzername) wird der Standardbenutzername admin angezeigt.

Schritt 2: Geben Sie das alte Kennwort in das Feld "Altes Kennwort" ein.

Schritt 3: Geben Sie den gewünschten Benutzernamen in das Feld Neuer Benutzername ein. Wenn Sie den aktuellen Benutzernamen beibehalten möchten, lassen Sie dieses Feld leer.

Schritt 4: Geben Sie den gewünschten Benutzernamen erneut in das Feld "Confirm New Username" (Neuen Benutzernamen bestätigen) ein. Wenn Sie den aktuellen Benutzernamen beibehalten möchten, lassen Sie dieses Feld leer.

Schritt 5: Geben Sie das gewünschte Kennwort in das Feld Neues Kennwort ein. Für das Passwort können Sie alphanumerische Zahlen oder Sonderzeichen verwenden, aber die Verwendung von Leerzeichen ist nicht zulässig.

Schritt 6: Geben Sie das gewünschte neue Kennwort erneut in das Feld Neues Kennwort bestätigen ein.

Schritt 7: (Optional) Um eine Mindestsicherheitsstufe für das Kennwort durchzusetzen, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Aktivieren** im Feld Minimale Kennwortkomplexität.

Hinweis: Um die Komplexität des Kennworts zu minimieren, muss das Kennwort mindestens 8 Zeichen lang sein und darf nicht mit dem Benutzernamen oder dem aktuellen Kennwort übereinstimmen. Es sollte außerdem drei der vier Kategorien enthalten: Großbuchstaben, Kleinbuchstaben, Zahlen und Sonderzeichen.

Die Kennwortstärke wird über das Password Strength Meter angezeigt, das auf den Komplexitätsregeln basiert. Die Farbbalken werden angezeigt, wenn Sie Ihr Kennwort eingeben. Die Farben sind rot, was bedeutet, dass das Passwort schwach und inakzeptabel ist, gelb, was bedeutet, dass das Passwort eine mittlere Stärke und akzeptabel ist, und grün, was bedeutet, dass das Passwort stark ist.

Schritt 8: (Optional) Um die Kennwortalterung zu aktivieren, klicken Sie im Feld Durchsetzung der

Kennwortalterung auf das Optionsfeld **Kennwort ändern nach** ____ **Tagen**. Wenn Sie diese Option auswählen, müssen Sie Ihr Kennwort nach Ablauf der Frist ändern.

Zeitersparnis: Wenn Sie in Schritt 8 die Option **Deaktivieren** auswählen, d. h. das Kennwort soll nicht ablaufen, fahren Sie mit Schritt 10 fort.

Schritt 9. Geben Sie im Feld Kennwort ändern nach ____ Tagen die Anzahl der Tage ein, nach denen das Kennwort abläuft. Der Standardwert ist 180 Tage.

Schritt 10. Klicken Sie auf **Speichern**, um die Änderungen zu speichern.

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.